



LAVORARE IN GERMANIA Reggio Calabria 26 novembre 2014



Bundesagentur für Arbeit
Zentrale Auslands-
und Fachvermittlung (ZAV)



Eures Calabria, ha organizzato una giornata di incontro informativo con i funzionari dei Servizi per l'Impiego tedeschi (ZAV – Arbeitsagentur).

Durante il workshop verranno illustrate tutte le opportunità di lavoro in Germania e spiegato come candidarsi efficacemente per essere assunti dalle imprese tedesche. Al termine della sessione informativa si terranno colloqui di orientamento con i candidati in possesso di tutti i requisiti idonei.

E' necessaria la conoscenza della lingua tedesca almeno a livello A2 / B1

Per partecipare all'evento è necessario:

- Avere una buona conoscenza della lingua inglese B2 (il workshop sarà in inglese);
- Appartenere ad uno dei profili elencati di seguito.

Per aderire all'iniziativa inviare – entro e non oltre il 20 Novembre - via e-mail due CV - uno in italiano e uno in tedesco, scrivendo in oggetto **“iscrizione workshop Lavorare in Germania”**, a

angela.bandiera@tiscali.it

I profili ricercati sono riportati in tabella :

- Ingegnere aeronautico
- Ingegnere automobilistico
- Ingegnere aerospaziale
- Ingegnere meccanico
- Ingegnere navale
- Ingegnere di processo
- Ingegnere di manutenzione
- Ingegnere in saldatura
- Ingegnere di costruzioni metalliche
- Ingegnere elettronico
- Ingegnere elettrotecnico (automazione)
- Ingegnere in elettronica automobilistica
- Ingegnere mecatronico
- Ingegnere in tecnologia multimediale
- Elettrotecnico - automazione (industria)
- Elettrotecnico - automazione (artigianato)
- Ingegnere robotica - sistemi di automazione
- Tecnica automazione (bachelor)
- Ingegnere in robotica e sistemi di automazione (bachelor)
- Ingegnere in tecnologia dei sensori
- Ingegnere cibernetico
- Ingegnere metrologo
- Tecnologia energetica
- Montatore di impianti elettrici
- Tecnico elettronico

- Tecnico elettronico - tecnologia energetica e edilizia
- Tecnico elettronico - sistemi edilizi e infrastrutturali
- Tecnico elettronico - macchine e tecnica di azionamento
- Tecnico elettronico (artigianato)
- Elettricista industriale
- Tecnologo industriale - industria dei macchinari / tecnologia energetica
- Montatore di reti di distribuzione
- Elettrotecnico (tecnologia energetica)
- Metrologo (tecnologia energetica)
- Ingegnere in ricerca e sviluppo
- Sviluppatore di prodotto
- Ingegnere di prodotto
- Ingegnere progettista
- Ingegnere civile sopra e sotto il livello del suolo
- Tecnici per isolamento, finestre, installazione serrande, tecnologia a secco, carpenteria
- Ingegnere in costruzioni meccaniche
- Tecnici di impianti idraulici, sanitari, di riscaldamento e di climatizzazione
- Operaio addetto alle caldaie e agli impianti di riscaldamento ad aria
- Installatore / fumista specializzato

- Costruttore specializzato di impianti di refrigerazione
- Idraulico specializzato
- Operaio specializzato addetto alle caldaie e agli impianti di riscaldamento ad aria
- Tecnico impianti di riscaldamento, ventilazione e climatizzazione
- Tecnico Frigorista
- Tecnico Impianti sanitari
- Approvvigionamento e smaltimento
- Ingegnere in gestione dei rifiuti
- Commercialista E-business
- Informatico (università)
- Responsabile dei sistemi informativi
- Ingegnere informatico
- Informatico dei media
- Informatico ambientale
- Informatico amministrativo
- Informatico aziendale
- Consulenza sulle applicazioni IT
- Consulente ERP
- Responsabile dei sistemi ERP
- Consulente IT
- Sviluppatore software
- Ingegneria del software (master)
- Infermieri professionali
- Medici
- OSS
- Farmacisti

SCADENZA: 20 NOVEMBRE 2014



Iscriviti al gruppo **“Calabria News”** per rimanere costantemente aggiornato
Se il servizio è di tuo gradimento clicca **MI PIACE** sulla pagina **“Calabria Network”**
Se cerchi assistenza telefonica e supporto on line **aggiungi agli amici “Calabria Attiva”**

